

# Nos sites de formation spécialisés en ROBOTIQUE/AUTOMATISME/VISION FABRICATION ADDITIVE

# Développez vos compétences en **ROBOTIQUE** **AUTOMATISME** **VISION** **FABRICATION ADDITIVE**

## SITE DEUX-SEVRES

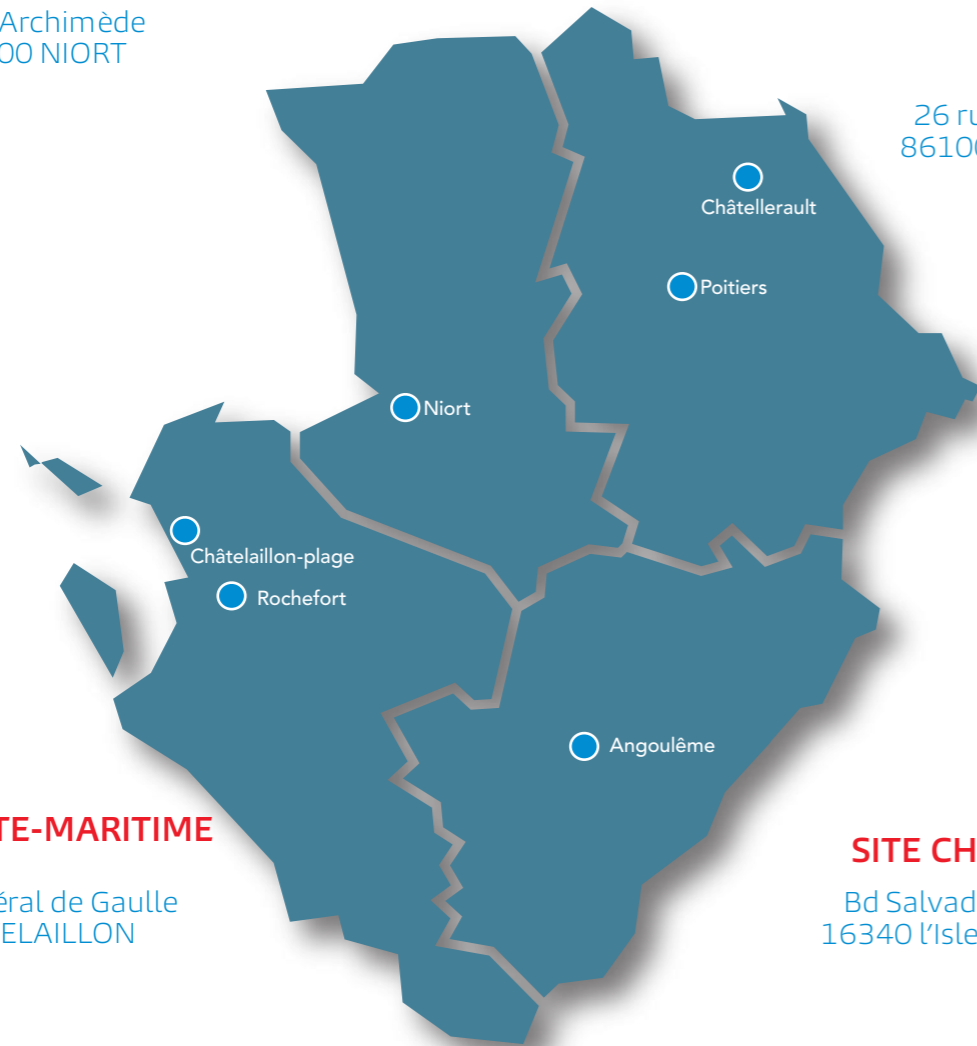
3 rue Archimède  
79000 NIORT

## SITES VIENNE

Pôle République  
120 rue du Porteau  
86000 POITIERS

et

26 rue Bernard Palissy  
86100 CHÂTELLERAULT



## SITES CHARENTE-MARITIME

Avenue du Général de Gaulle  
17340 CHÂTELAILLON

et

23 avenue André Dulin  
17300 ROCHEFORT

## SITE CHARENTE

Bd Salvador Allende  
16340 l'Isle d'Espagnac

LA FORMATION INDUSTRIELLE  
EN POITOU-CHARENTES



octobre\_2020\_Poleformation. Crédit photos et pictos: Freepik et 123rf

## CONTACT

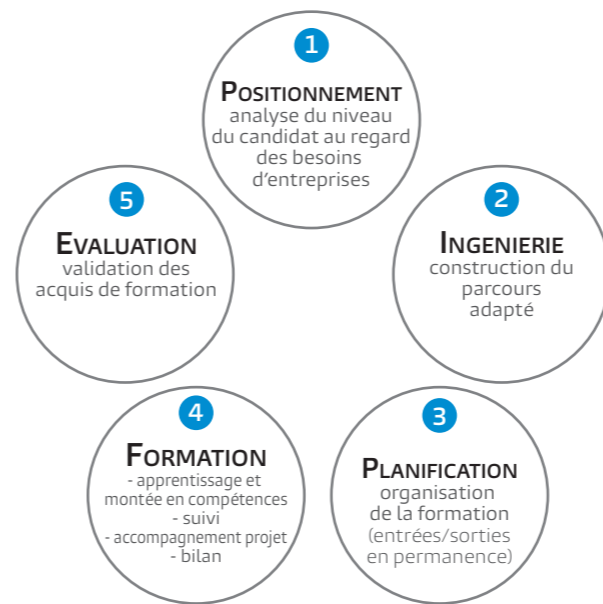
Estel PEPIN - 05 16 60 25 91 - [afpic86@fi-pc.fr](mailto:afpic86@fi-pc.fr)

ENVIE D'EN  
SAVOIR  
PLUS ?



[www.formation-industries-poitou-charentes.fr](http://www.formation-industries-poitou-charentes.fr)

Suivez-nous sur : [poleformationpoitoucharentes](https://www.instagram.com/poleformationpoitoucharentes)



### SECTEURS D'ACTIVITÉS

INDUSTRIE PHARMACEUTIQUE	ÉLECTRONIQUE ÉLECTRICITÉ	AGRO - ALIMENTAIRE	PLASTURGIE CAOUTCHOUC	BOIS
MÉTALLURGIE TRAVAIL DU MÉTAL	CHIMIE	TEXTILE	EMBOUTEILLAGE	PAPIER CARTON IMPRIMERIE
				MACHINES ET ÉQUIPEMENTS AUTOMOBILES

### PUBLICS CONCERNÉS



### MOYENS TECHNIQUES

- Plateaux techniques multi-technologies
- Ligne de production pédagogique multipostes
- Equipements robotisés
- Plateau technique Vision/Eclairage
- Automatisme
- Imprimantes 3D
- Robots
- Stäubli - KUKA - FANUC - YASKAWA - Universal Robots
- Vision
- KEYENCE - COGNEX
- Imprimantes 3D
- Dépôt de fil
- Stéréolithographie
- Frittage poudre

### RESSOURCES & MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Des professionnels issus du monde industriel

### THÉMATIQUES DE FORMATION

- Automatisme
- Fabrication additive polymère
- Robotique
- Vision
- Réseau industriel
- **Formations spécifiques : nous consulter**

### NOS CERTIFICATIONS

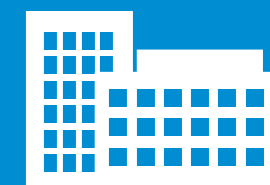
**CQPM (Certificat de Qualification Paritaire de la Métallurgie) :**  
- Technicien.ne d'atelier en installations automatisées

#### TITRES PROFESSIONNELS:

- Technicien.ne Supérieur.e en Automatique et en Informatique Industrielle (TSAII)

#### DIPLÔMES :

- BTS Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques
- Bachelor Robotique Industrielle
- Licence Pro Automatisme - Robotique
- ITII diplôme d'ingénieur - génie industriel



**900**  
ENTREPRISES

font confiance à  
notre savoir-faire



**4 700**  
SALARIÉS

sont formés  
chaque année  
dans nos centres



**87%**  
DE NOS  
APPRENTIS

trouvent un  
emploi moins de  
6 mois après leur  
formation